Index of Claims

App	licati	ion/C	ontrol	No.
-----	--------	-------	--------	-----

10/510,604 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

TAYLOR, SPENCER EDWIN

Art Unit

Prem C. Singh

1764

√	Rejected
=	Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted 1

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	nim	Date								
Final	Original	20/9/9								
	1	-								
	-	,	_	-					_	\vdash
	2	-		-	_		Н			-
	4	÷	_	-			Н	Н	_	\vdash
	4	_	_	\vdash			_	Н	_	Н
	5	-						ш		Ш
	1 2 3 4 5 6	Ŀ						\Box		
		Ŀ								
	8 9	-								
	9	-								
	10	-								
	11	-								
	12	-								
	13	-								
	14	-								
	15	-								
	16	•								
	17	-								Г
	18	-								П
	11 12 13 14 15 16 17 18 19	-	_		_	_				П
	20	-								П
	21	-							_	П
	22	-								
	22 23	-								
	24 25	-								
	25	-						П		
	26 27 28 29	-								
	27	-								
	28	-								
	29	-				Г				
	30	-				Г				
	31	-	_		_		_		_	
· ·	31 32	-		\Box	Т	Г	Г			М
<u> </u>	33	-		_		-	<u> </u>	Т		М
	34	-	\vdash		\vdash		T			П
	33 34 35	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	36	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	
—	37	-		\vdash	 			 	Ι	Н
	38	-			\vdash			\vdash	-	
	39	-				 		\vdash	 	П
	40	-		Т				Г		П
	41	-			\Box				l —	П
	42	-					<u> </u>			\Box
	43	-	1			T		Г		\Box
	44	-	<u> </u>	Г	l			Г		П
	45	-					Г			П
	46	-	1				T		T	
	47	1								
	48	1		\Box			\Box	<u> </u>		
	49	-					 	-		
	50	-	\Box	\Box			 	 		

Cla	im					ate	·			
- 516		\vdash								
Final	Originat	20/9/9								
	51	7		_						_
	52	7								
	53	1								
	53 54	77								
	55	1								
	56	7 7 7								
	56 57	1								
	58	0								
	59	0								
	60	1								
	61	1						-		
	62 63	1								
	63	1								
	64 65	-								
	65	-								
	66	1								
	67 68	7								
	68									
	69	7 7								_
	70 71	1								L
ļ	71				<u> </u>			۰	ļ	Ļ
	72 73	٧			_			Ľ	_	
<u> </u>	73	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>	<u> </u>
ļ	74	1			-	_				-
1	75 76	1	H		-				_	⊢
-	77	1	H			H			 	⊢
	78	H	┢╾			-				-
	78 79	\vdash	\vdash			Н			\vdash	
	80	Т	\vdash			Н				
	81	Т				\vdash			Г	\vdash
	81 82									
	83	Γ							Г	
	84		L							
	85									·
	86 87			L		L			<u> </u>	_
	87		<u> </u>		<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>
	88	_	<u> </u>	_	<u> </u>				_	
	89	_	ļ	ļ				L	L_	_
ļ	90	<u> </u>	┞	-	_	L.,		_	<u> </u>	_
	91			-			<u> </u>			<u> </u>
-	92 93	 	-	-	-	H		<u> </u>	\vdash	\vdash
\vdash	93	-	 	-	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash
-	95	-	-	-	╢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	96	-	 	\vdash	 	 	-	 	├-	
	97	1	 	-	 	\vdash	 			
	98	T				\vdash	<u> </u>	-	 	\vdash
	99		T	<u> </u>	1		\vdash		T	П
	100									

Cli	aim	Date								
<u> </u>	Original									
Final	ij									
_	0									
	101	Н					_		Н	-
	101 102		-			-	_		\dashv	
	103					\equiv			\vdash	
	104		-	_		-			Н	\dashv
	105		-					-		
<u> </u>	106		_		-			_	Н	
	100			-	_	_			\vdash	
 	107	-			-	_			-	
	100	\vdash		H				_	\vdash	
	109									\dashv
	110			-		_	_		_	
	111	<u> </u>					_			
ļ	112	\vdash	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ
<u> </u>	103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115			\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>		Щ
	114					_	<u> </u>			
L	115	\Box	L			L.	<u> </u>			
	116	<u></u>		L	L_		ļ			
	117						<u> </u>			
	118	L		_	<u> </u>		L			Ш
	117 118 119			L	L.	L				Ш
	120					<u> </u>		<u> </u>		
	121									
	122		<u>L</u>							
	123									
	124		<u> </u>	_						Ш
	125		<u> </u>	L.		L		L		
	126	_	<u> </u>	_	_		_	ļ		
	127	<u> </u>			L			L_	_	
	128	<u> </u>	<u> </u>					L		
	129						<u> </u>		_	
	130	<u>_</u>		L				<u> </u>		
	131	L						_	_	Ш
	132	_								
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		<u> </u>	L	L	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	134				L.	L	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	135			_	L			<u> </u>		Ш
	136		_							
	137	$oxedsymbol{oxed}$		<u></u>	<u> </u>		_			$oxed{oxed}$
	138			ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						
	139 140		<u> </u>		_	\Box	$oxedsymbol{oxed}$			
							匚		匚	
	141			匚						
	142									
	143	L					匚			
	144									
	145									
	146						L	L		
	147									
	148			\Box						
	149	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			
	150									